_	,				<u> </u>							Ξ		=		
1	C	اها	m	<u> </u>	•	-			Da	ale		;			7	
•	·×	Ť		<u>.</u>		Τ	\neg		T		· · · · · ·		T	T	1	٠.
	.7	1	2	:		'			1		•		1.		1	
	Floal	١	Original	Ì					. '			٠.	ļ			
				\supset		1	·		_ _			 		ļ_	4	
	/	1		_		_	انـــ	_				 	<u> </u>	Ŀ		
	6	7	2			<u>l.</u>			_ _				1_			
٠.	Г	1	2				•	_				1_	<u>.</u>	1	1	
	<u> </u>	1	4	•		Τ	_		\neg							
	-	1	5/			1		7			:		1	Γ	7	
	-	1	6			†	•	-	1					Τ	7	
	-	7	17		+-	†	_	\vdash	1				1	1	7	••
	<u>-</u>	オ	18	7		t		1	1		-:-		1	1	7	
	٤	1	-6-	<u>></u>		╁			∸╁	<u> </u>	 -	┢	1	╁	7	
	\in	=	9 10	2_		╁		-				 	1	1	٦	
•	┝	4		<u> </u>		╁		┢	十			1	1-	╁	┪	
	┝	-	11		 	╁		┨─			 	十	┨╌	╁	┨	
	-	4	12			╁	_	┝	-+			┧	╁╌	╁	ㅓ	
	-	4	13.			+	· -	╁	╗	<u> </u>	-	1-	1.	1	긤	•
	H	-	14		÷	╁		}-	}-		 -	╁╌	╁	╁	┪	
;	-6	7	15	<u> </u>	├	╁	.	-	}-		 -	1-	╁╴	+	1	
	-	-	16	—		╁	<u> </u>	-	-1		-	-	1	十	┪	
	-	\dashv	10	-	┼	╁		1-	-		 	1-	+	†	一	
•	-	-	19	-	┼	+		╁	-		 	1-	1	†	7	
	-	-	20_		-	+		+			╁╌	+	+	1	一	
•	-	-	21	-	1	+		1	}	·	1-	<u>;</u>	7	7		
	-	-	22	-	-	1		†			1	1	1	1.		
	!-		23	;	;	<u>.</u> -1	_	<u>-</u> }	<u>i</u>	. , -	<u>i</u> ·	;	1	1	-	
	-	-	24	i	Ť	İ		Ì	1		1	:	1	!		
		=	25	<u> </u>	1.	Ť		·į··	į		1-:	į · ·	- :	1	_	
	1	_	26	1		1		i	-	<u> </u>	1	1_		1		
			27	125	1	\Box		1.	_		1	<u> </u>	1:	1	_	
	17	•	28,]?"				1_	<u>. </u>		1	1_	1	+		
	L		29.	_	1_	_		1	ļ		<u> </u>	-	- -	-}-	_	
	Ŀ		50.	_	1_			1			 	.		- -	-	
	1_		31	<u> -</u> _	1_	_		4-	_		 	+-	╬	╁	_	
	Ŀ	_	32	 	1_	4		1		<u></u> -	 	4-	-}-	╁	·	
	L	·	33	Ļ	4_	4		4		-	 	+-		+	_	
	1	_	34	 	+	4		4			-	╁	-}-	+	-	ı
	با	_	35	1	+	4		+			╁∸	╁	+	+	-	
	1	_	36			4		+			+-	1	- -	+		
	L		37	1	╢	-1		╁	<u> </u>		1-			+	-	ŀ
	L		38	 	- -	4	-	╁			1-	╁	+	+	_	
	-		39	╁		_		+	!		1-	╌	-}-	+		
	·L	_	40	-	- -			+			┨	╌┼╌	-{-	7		1
	_		41	} _	+		┝	╬		 	4-	+	-1-	7	_	1
	_		42	 _	4-		ļ.—	+		-	-			+		1
			43	1				+		-	+			+	_	1
	L		44	1_	4-	_	-	4		\ <u></u>	-					1
			45	1_	_ _	-:-	<u> </u>	1	:	 	4			=	==	.
	-[46	1_		_		4	3.7	<u> </u>	1		┵┣╌	7		1
	.		47		1		<u> </u>	_ _		 	4-	_	-	4	_	ł
-	T	_	48	\mathbf{I}						<u> </u>	4_		_ _	4	_	1
	T	_	49	-	1						<u> </u>	_ _	_ _	4	<u>·</u>	1
	ŀ	_	50	\mathbf{I}^{-}	Γ		L	1		L		丄		ᆚ	_	J
	٠,٠	_						_								

-			·									=
	٠		<u> </u>									
١	Ç	ımı	;		•	ſ)a(e				7 d	
I	-21	- تخلفه	اب.	اسبين	·	·	370		۱۰۰ ۲	-		
1		7	ŀ I		1	1			- 1	- 1	. !	•
ı	Flori	£						1	1	٠. ا	ŀ	٠.
1	Ų.	Odginal	1. 1	٠ ا			•		ı	- 1	. I	•
Į		. •							. 1	- 1	•	•
•		51.		•								
ł		31						اسندا		}		
		52				<u>.</u>						
1		53			·				•		.	
								<u> </u>	-		~~~	
		54				-					[-
i	1	55'	1. 1		٠, ١	·		i I		· I	ı	
		56							•		. 7	
1												
Ì		57	·									
Į		58				1				ı	'	
l		59							-		\dashv	
		60						L., 1		t	1	
		61										
		62	-		:			 				•
	• 3	63			'			_	.	i		
		64							•			
	_	65.										
											\dashv	. ~
	ļ	66.					L'					
	Ĺ	67	1			· _ :		. 1		. 1		
	-	68				,						
		69	1			·	1	•		-:-		
			 	 			 	1			-	
	 	70	 	 		<u> </u>	ļ	<u> </u>		·		
	_	7.1	<u> </u>	l	<u> </u>	<u> </u>						ļ
	·	72	1	[[[1	1 1				
٠	i	73	i	1		i .	1-	i :				i
٠	<u> </u>	74	}	 		├──	 	!	-			
	<u>-</u>	15		 	ļ	1	 					
	L	15.	<u> </u>	<u> :</u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		::	:=:		:. <u>:</u>
		76	1	1	1	<u> </u>			_:		;	
		77		1			1	· .				
	-	78	1				1					
	<u> </u>		 	 	<u>-</u>	}	 		H			
		.79	-	<u> </u>		 	!					l
		80	1	1	l	<u> </u>	İ	نا			انت.	ľ
		81	7		·	· _		1				·
	-	82	·	1	1	一	1					ļ.
			 	 			╂	1-		 -	-7.5	ľ.
	L	83	1	 	-	1	_	<u> </u>			-	1
	1	84		· _		L	<u> </u>		·			
		85	,			٠.	1	1	•	.;	· ·	
	1	86	1-	1	· · ·	1						١.
	-		╂	}	1-	 	╂	1		_		1
	<u></u>	87	<u> </u>	1	<u> </u>	.	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u>, </u>
	ł	88	ł	1	1	١.	1	L				1.
		89		1]	. - :	1	13	' -
	-		┨	 	-	1	1	1	 	-	1	1
		90		1	·}	 	↓	 		 	+-	1
		91	1		1	<u> </u>	1:		<u> </u>	 		1
		92	7	1.			-	T -	1	L		1.
	1			1	1	1.	1-	1	1	Γ.	1	1 .
	L_	93			4	 	-		1	1-	1-	1
		94	1	1	1.	1		1_	1_	_	1-	1
	1	95	7		Π	[`{	1	١.	<u> </u>	J	1:
:	-		1	-	1	<u> </u>	7:	1:2		Œ	1=	(=
• •	Ή_	96	1	1==		1-	1.	1-	-	t-	1	1.
	1	97		1	1	1	1	1	ļ	 	+-	1
	1	98		1	T	1	1 .			L		1
	-			 	1.	1	1	1	1	T	1	1
	1_	99		1	<u> </u>			-	┼	 	1	1
	1	1100	1	(ı	1	1	ŀ	1	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	j